

AL-KOAT^{MR}

CEMENTOSOS

Evita y soluciona
LA HUMEDAD

AL-KOAT^{MR}

IMPERMEABILIZANTES

Nueva línea de impermeabilizantes cementosos y aditivos AL-KOAT. Diseñados para solucionar todo problema de humedad, filtraciones o reparaciones de concreto y mampostería que soportan presiones negativas y positivas logrando resistencias mayores que el concreto. Ideal para cisternas, charolas de baño, canales de riego, anclajes de maquinaria, adhesivos de mezclas de concreto, etc.

AL-TEX CEM

Es un Impermeabilizante Cementoso aplicable como recubrimiento, que penetra dentro de la porosidad de sustratos porosos, sellando e impermeabilizando la superficie ante humedad y presiones directas de agua.

USOS

Se recomienda para la impermeabilización de cisternas, albercas, cárcamos, cimentaciones, muros de contención, jardineras, túneles, sótanos, canales, plantas tratadoras, muros, paredes, pisos, registros eléctricos subterráneos, y demás superficies sujetas a humedad o presión directa de agua.

AL-TEX CEM UH

Es un Impermeabilizante Cementoso, aplicable como recubrimiento de acabado, que se integra a una capa base de **AL-TEX CEM** para completar un Sistema ECOLÓGICO de Impermeabilización adecuado, que soporta satisfactoriamente fuertes presiones hidrostáticas negativas.

USOS

Ideal para cisternas, tanques de agua, plantas tratadoras, muros con fuertes filtraciones, muros con salitre y fuertes humedades, cimentaciones, muros de colindancia, túneles, registros eléctricos subterráneos, etc.



AL-TEX BOND

Es un adhesivo emulsionado a base de resina acrílica, para mejorar la capacidad adherente de mezclas base cemento al sustrato en que se apliquen.

USOS

Como aglutinante dispersando el aditivo con agua.

Para la unión de concreto nuevo a concreto viejo, aplanados de mortero, yeso, sellador de poro en aplanados, etc.

AL-TEX BOND^{TX}

Es un aditivo adherente emulsionado, formulado a base de resina acrílica, utilizado para incrementar significativamente la capacidad adherente de los Productos Cementosos **AL-KOAT**.

USOS

Como aglutinante dispersando el aditivo con agua, y dosificando la solución con el cemento y los agregados.

Adherente para la unión de concreto nuevo a concreto viejo, aplanados de mortero, etc.

AL-TEX GRAL

Es un aditivo reductor de permeabilidad en polvo, listo para incluirse dentro de la mezclas de cemento, mortero o concreto, para obtener impermeabilidad en las mismas.

USOS

Para todo tipo de elemento sujeto a presión de agua como cimentaciones, tanques de agua, cisternas, aljibes, cárcamos, muros de contención, losas de concreto, tanques, canales, fuentes, alcantarillas, tubería de concreto, elementos de concreto para uso subterráneo, y precolados en general.

AL-KOAT^{MR}

IMPERMEABILIZANTES



AL-TEX CONKRET

Es un mortero hidráulico de Alta Resistencia, de fraguado acelerado, para restaurar superficies horizontales de concreto dañadas, erosionadas, fisuradas, o desgastadas.

USOS

Para pisos industriales, pavimentos de concreto hidráulico, escaleras, tubos, rampas, y demás estructuras de concreto que requieran rehabilitarse en poco tiempo, de 24 a 48 horas.

AL-TEX PLUG

Es un mortero hidráulico de fraguado instantáneo, con alta resistencia mecánica, utilizado para obtener fugas de agua o filtraciones tanto en muros, paredes, pisos y superficies de concreto en general, aún contra la presión y en contacto con el agua.

USOS

Para relleno y reparación de grietas, juntas frías, chaflanes perimetrales, rajaduras en concreto, fisuras y todo tipo de irregularidades presentes en la superficie.

Para sellar cisternas, tanques, albercas, cárcamos, plantas tratadoras, cimentaciones, sótanos, silos, túneles, tubería de concreto, muros de contención.



AL-TEX GROUT

Es un mortero hidráulico de Alta Resistencia y sin contracción, estabilizador de volumen, no metálico, diseñado para realizar rellenos y anclajes en general.

USOS

Anclajes industriales de maquinaria, pernos, placas, postes, columnas, tubos, además de poder utilizarse como relleno de reparación en pisos, columnas, vigas, y demás elementos de concreto y mortero que así lo requieran.

Además, puede utilizarse en obras donde se requieran distintas consistencias de mezcla de acuerdo a las características del armado y área por rellenar.

AL-KOAT^{MR}

IMPERMEABILIZANTES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	COLORES	RENDIMIENTO APROXIMADO
AL-TEX CEM	Saco con 25 Kg.	Gris y Blanco	1.0 a 1.2 Kg./m ² por capa (dependiendo de las condiciones de la superficie).
AL-TEX CEM UH	Saco con 30 Kg.	Gris y Blanco	2.0 a 4.0 Kg./m ² como acabado (dependiendo de las condiciones de la superficie).
AL-TEX BOND	Cubeta 19 Lt. (viscosidad media)	Blanco Lechoso	5 a 10 Lt. por saco de cemento para morteros y concretos.
AL-TEX BOND^{TX}	Cubeta 19 Lt.	Blanco Lechoso	2 a 3 Lt., y 5 a 10 Lt. por saco de cemento para morteros y concretos.
AL-TEX GRAL	Saco con 20 Kg. de impermeabilizante integral en polvo de alta concentración.	Gris	La cantidad idónea para cada diseño de concreto será diferente de acuerdo a las diversas necesidades según sea la obra, y basadas en los elementos y agregados que puedan ser utilizados.
AL-TEX CONKRET	Cubeta con 30 Kg.	Gris	600 cm ³ /Kg. o el equivalente a 8.5 Kg./m ² a 5 mm de espesor en pisos industriales.
AL-TEX PLUG	Bote con 5 Kg.	Gris.	600 cm ³ /Kg.
AL-TEX GROUT	Saco con 30 Kg.	Gris	16 Lt. por saco de 30 Kg. a 20% de hidratación de la mezcla.

www.al-koat.com

Grupo Industrial Alce, S.A. de C.V.
Jaime Balmes No. 11 Edificio "A" PH, Col. Los Morales,
C.P. 11510 México D.F.
Tel: (55) 5395 4333 • Fax (55) 5395 5445

01 800 2 AL-KOAT
25 5628

AL-KOAT ^{MR}

IMPERMEABILIZANTES